

(19) 日本国特許庁 (J P)

(12) 公開特許公報 (A)

(11) 特許出願公開番号
特開2000-95656
(P2000-95656A)

(43) 公開日 平成12年4月4日 (2000. 4. 4)

(51) Int.Cl.
A 6 1 K 7/16

識別記号

F I
A 6 1 K 7/16

テマコード (参考)

審査請求 未請求 請求項の数1 O L (全 8 頁)

(21) 出願番号 特願平11-6464

(22) 出願日 平成11年1月13日 (1999. 1. 13)

(31) 優先権主張番号 特願平10-208369

(32) 優先日 平成10年7月23日 (1998. 7. 23)

(33) 優先権主張国 日本 (J P)

(71) 出願人 000006769

ライオン株式会社

東京都墨田区本所1丁目3番7号

(72) 発明者 佐瀬 あゆみ

東京都墨田区本所一丁目3番7号 ライオン株式会社内

(72) 発明者 堀内 照夫

東京都墨田区本所一丁目3番7号 ライオン株式会社内

(74) 代理人 100074505

弁理士 池浦 敏明 (外1名)

(54) 【発明の名称】 液体口腔用組成物

(57) 【要約】

【課題】 口腔内の油脂汚れに対する洗浄力にすぐれ、しかも口腔粘膜に刺激を与えない液体口腔用組成物を提供する。

【解決手段】 非イオン界面活性剤と多価アルコールを含有する液体口腔用組成物において、還元澱粉分解物を含有させたことを特徴とする液体口腔用組成物。

SP- 2311(9)

8/5/1 DIALOG(R)File 352:Derwent WPI (c) 2008 The Thomson Corporation. All rts. reserv.

0010017356

WPI Acc no: 2000-321787/200028

XRAM Acc no: C2000-098112

Liquid oral composition

Patent Assignee: LION CORP (LIOY)

Inventor: HORIUCHI T; SASE A

Patent Family (1 patents, 1 countries)

Patent Number	Kind	Date	Application Number	Kind	Date	Update	Type
JP 2000095656	A	20000404	JP 19996464	A	19990113	200028	B

Priority Applications (no., kind, date): JP 1998208369 A 19980723

Patent Details

Patent Number	Kind	Lan	Pgs	Draw	Filing Notes
JP 2000095656	A	JA	8	0	

Alerting Abstract JP A

NOVELTY - Improved cleaning property to oils in the oral cavity.

DESCRIPTION - A liquid oral composition contains a nonionic surfactant and a polyhydric alcohol with reduced starch hydrolysate.

USE - Cleaning of oral cavity after oil or fat rich meal.

ADVANTAGE - The composition provides cool feeling after oil or fat rich meal.

Title Terms /Index Terms/Additional Words: LIQUID; ORAL; COMPOSITION

Class Codes

International Patent Classification

IPC	Class Level	Scope	Position	Status	Version Date
A61K-0008/00	A	I	F	R	20060101
A61K-0008/34	A	I	L	R	20060101
A61K-0008/73	A	I	L	R	20060101
A61Q-0011/00	A	I	L	R	20060101
A61K-0008/00	C	I	F	R	20060101
A61K-0008/30	C	I	L	R	20060101
A61K-0008/72	C	I	L	R	20060101
A61Q-0011/00	C	I	L	R	20060101

File Segment: CPI

DWPI Class: A96; D21

Manual Codes (CPI/A-N): A10-E09; A10-E13; A12-V04B; D08-B08

Derwent WPI (Dialog® File 352): (c) 2008 The Thomson Corporation. All rights reserved.